

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

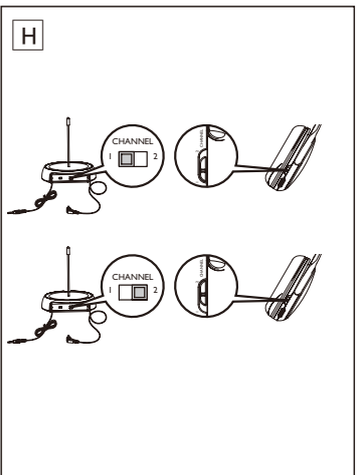
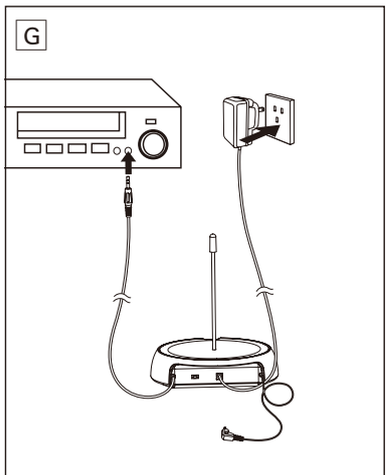
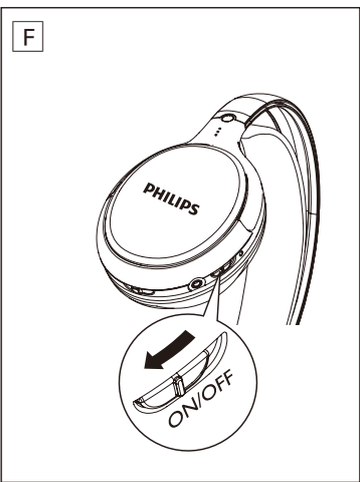
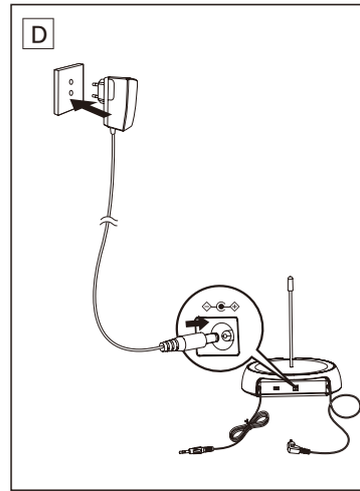
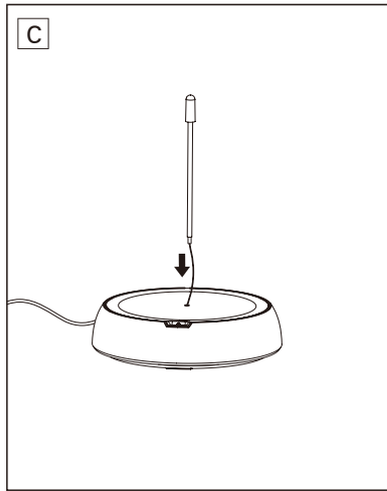
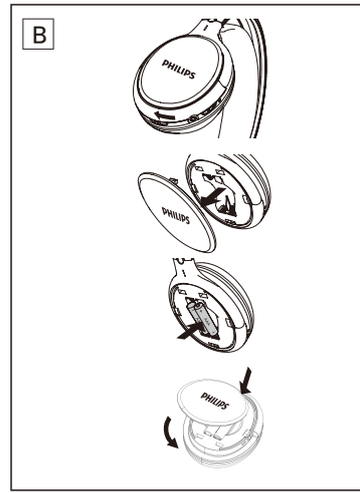
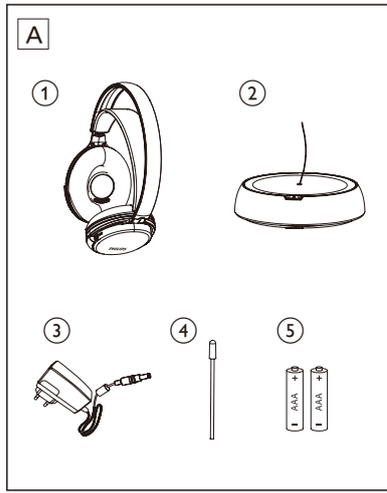
Indoor wireless headphones

SHC5100



ES Manual del usuario

PHILIPS



1 Contenido de la caja

1) Auriculares	2) Transmisor
3) Adaptador de CA/CC	4) Tubo de antena

5) 2 pilas AAA NiMH recargables (SBC HB550L)

2 Introducción

Nota

- Antes de utilizar los auriculares por primera vez, cargue las pilas suministradas durante al menos 10 horas.
- Utilice **sólo** pilas NiMH recargables más pequeñas de Philips con los auriculares. Otros tipos de pilas recargables o alcalinas no pueden cargarse con este sistema.
- Puede utilizar los auriculares con pilas alcalinas AAA.
- Si el volumen de la fuente de audio no es suficiente, el transmisor se apagará automáticamente.

- 1 Instale o sustituya las pilas (fig. B).
- 2 Instale el tubo de antena en el transmisor (fig. C).
- 3 Encienda el transmisor (fig. D).
 - ↳ El piloto LED rojo se enciende cuando la fuente de audio está conectada.
 - ↳ El piloto LED rojo parpadea si no hay conectada ninguna fuente de audio durante dos minutos.
 - ↳ El piloto LED rojo se apaga si no hay conectada ninguna fuente de audio durante cuatro minutos.
- 4 Para cargar los auriculares, conecte el cable de carga a los auriculares (fig. E).
 - ↳ Auriculares: el piloto LED rojo se apaga durante la carga.
 - ↳ Transmisor: el piloto LED verde se enciende durante la carga y se apaga cuando los auriculares están cargados completamente.
- 5 Encienda los auriculares y se encenderá el piloto LED (fig. F).
- 6 Conecte el dispositivo de audio al transmisor (fig. G).
 - ↳ El piloto LED rojo se enciende cuando la fuente de audio está conectada.

Consejo

- Si hay interferencias, sintonice el transmisor y los auriculares en el mismo canal (fig. H).

3 Tabla de versiones del producto

Versión/región	Número de modelo del adaptador	Voltaje de entrada/frecuencia	Voltaje de salida	Operador/frecuencia de recepción	
				Canal 1	Canal 2
/10 Europa	SVV-005-080-020-A2	100-240 V; 50/60 Hz	8 V, 200 mA	863.5 MHz	864.5 MHz
/05 RU	SBH-005-080-020-A2	100-240 V; 50/60 Hz	8 V, 200 mA	863.5 MHz	864.5 MHz

Para obtener más ayuda con el producto, visite www.philips.com/welcome

